

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo Scheda RA

LIR - Livello ricerca C

### NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 20

NCTN - Numero catalogo generale 00235936

ESC - Ente schedatore S09

ECP - Ente competente S09

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione testa

OGTT - Tipologia mazza

CLS - Categoria - classe e produzione STRUMENTI, UTENSILI E OGGETTI D'USO

## LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato ITALIA

<b>PVCR - Regione</b>	Sardegna
<b>PVCP - Provincia</b>	VS
<b>PVCC - Comune</b>	Barumini
<b>PVCL - Localita'</b>	BARUMINI
<b>PVE - Diocesi</b>	ORISTANO
<b>LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>LDCT - Tipologia</b>	museo
<b>LDCN - Denominazione</b>	Polo Museale Espositivo Casa Zapata
<b>LDCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	piazza Giovanni XXIII, n. 2
<b>LDCS - Specifiche</b>	1° piano, vetrina 2, piano inferiore, n. 1
<b>LA - ALTRE LOCALIZZAZIONI GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVE</b>	
<b>TCL - Tipo di localizzazione</b>	luogo di reperimento
<b>PRV - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA</b>	
<b>PRVS - Stato</b>	ITALIA
<b>PRVR - Regione</b>	Sardegna
<b>PRVP - Provincia</b>	VS
<b>PRVC - Comune</b>	Barumini
<b>PRVL - Localita'</b>	BARUMINI
<b>PRE - Diocesi</b>	ORISTANO
<b>PRC - COLLOCAZIONE SPECIFICA</b>	
<b>PRCT - Tipologia</b>	complesso archeologico
<b>PRCD - Denominazione</b>	Nuraghe villaggio
<b>PRCC - Complesso monumentale di appartenenza</b>	Su Nuraxi
<b>PRCU - Denominazione spazio viabilistico</b>	viale Su Nuraxi, strada provinciale 42, Tuili-Barumini
<b>PRCS - Specifiche</b>	vano 11
<b>GP - GEOREFERENZIAZIONE TRAMITE PUNTO</b>	
<b>GPL - Tipo di localizzazione</b>	localizzazione fisica
<b>GPD - DESCRIZIONE DEL PUNTO</b>	
<b>GPDP - PUNTO</b>	
<b>GPDPX - Coordinata X</b>	499994
<b>GPDPY - Coordinata Y</b>	4394766
<b>GPC - CARATTERISTICHE DEL PUNTO</b>	
<b>GPCL - Quota s.l.m.</b>	202
<b>GPM - Metodo di georeferenziazione</b>	punto esatto
<b>GPT - Tecnica di georeferenziazione</b>	rilievo tramite GPS
<b>GPP - Proiezione e Sistema di riferimento</b>	WGS84
<b>GPB - BASE DI RIFERIMENTO</b>	

<b>GPBB - Descrizione sintetica</b>	CTR Sardegna 1:10000
<b>GPBT - Data</b>	2014
<b>GPBO - Note</b>	(2337360)
<b>RE - MODALITA' DI REPERIMENTO</b>	
<b>DSC - DATI DI SCAVO</b>	
<b>SCAN - Denominazione dello scavo</b>	Nuraghe Su Nuraxi
<b>DSCF - Ente responsabile</b>	Soprintendenza alle Antichità della Sardegna
<b>DSCA - Responsabile scientifico</b>	Lilliu, Giovanni
<b>DSCT - Motivo</b>	ricerca scientifica
<b>DSCM - Metodo</b>	scavo stratigrafico
<b>DSCD - Data</b>	1951-1954
<b>DSCN - Specifiche</b>	Lilliu, G., Il nuraghe di Barumini e la stratigrafia nuragica, Studi Sardi, XII-XIII (1952-1954), Sassari, Gallizzi, 1955, pp. 58-386, [2007] Roma, Carlo Delfino Ed., pp. 52-386
<b>DT - CRONOLOGIA</b>	
<b>DTZ - CRONOLOGIA GENERICA</b>	
<b>DTZG - Fascia cronologica di riferimento</b>	Età finale del bronzo/ Età del ferro
<b>DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA</b>	
<b>DTSI - Da</b>	XII a.C.
<b>DTSV - Validita'</b>	ca
<b>DTSF - A</b>	VI a.C.
<b>DTSL - Validita'</b>	ca
<b>DTM - Motivazione cronologia</b>	pubblicazione di riferimento
<b>MT - DATI TECNICI</b>	
<b>MTC - Materia e tecnica</b>	pietra/ taglio, sbozzatura, levigatura
<b>MIS - MISURE</b>	
<b>MISU - Unita'</b>	cm
<b>MISL - Larghezza</b>	9,2
<b>MISN - Lunghezza</b>	13
<b>MISS - Spessore</b>	5
<b>MISG - Peso</b>	778 g
<b>MISV - Varie</b>	diametro foro 2,7
<b>MIST - Validita'</b>	ca
<b>DA - DATI ANALITICI</b>	
<b>DES - DESCRIZIONE</b>	
<b>DESO - Indicazioni sull'oggetto</b>	strumento realizzato in pietra dura/ di forma ovoidale, con margine assottigliato/ foro centrale passante bitroncoconico per l'immanicatura
<b>NSC - Notizie storico-critiche</b>	Strumento funzionalmente legato alle attività agricole e di estrazione e lavorazione dei metalli. Appartiene a classe di ampia diffusione e lunga durata, documentata in diversi contesti di rinvenimento e per la quale non si registrano variazioni tipologiche nelle diverse fasi cronologiche / teste di mazza sono documentate anche in contesti

prenuragici/ la tecnica della levigatura e della scheggiatura è stata del resto largamente impiegata dal Neolitico all'Età del Ferro per la produzione di strumenti di uso quotidiano. (macine, pestelli, asce, picchi da scavo ecc.)

## CO - CONSERVAZIONE

### STC - STATO DI CONSERVAZIONE

<b>STCC - Stato di conservazione</b>	frammentario
<b>STCS - Indicazioni specifiche</b>	Residua metà strumento/ Superfici con scheggiature, concrezioni

## TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

### CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà Stato
------------------------------------	-----------------

## DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

### FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

<b>FTAX - Genere</b>	documentazione allegata
<b>FTAP - Tipo</b>	(fotografia digitale)
<b>FTAA - Autore</b>	Fenu, Patrizia
<b>FTAD - Data</b>	2014
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1417516804295

### BIB - BIBLIOGRAFIA

<b>BIBX - Genere</b>	bibliografia specifica
<b>BIBA - Autore</b>	Lilliu, G.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1955
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	Lilliu55
<b>BIBN - V., pp., nn.</b>	pp. 318-333
<b>BIL - Citazione completa</b>	Il nuraghe di Barumini e la stratigrafia nuragica

## AD - ACCESSO AI DATI

### ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI

<b>ADSP - Profilo di accesso</b>	1
<b>ADSM - Motivazione</b>	scheda contenente dati liberamente accessibili

## CM - COMPILAZIONE

### CMP - COMPILAZIONE

<b>CMPD - Data</b>	2014
<b>CMPN - Nome</b>	Fenu, Patrizia
<b>RSR - Referente scientifico</b>	Usai, Emerenziana
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Usai, Emerenziana

## AN - ANNOTAZIONI

<b>OSS - Osservazioni</b>	Reperto identificato con la sigla Cap. 11/177 BSN XI
---------------------------	--